Index of Claims



Application/Control No.

10/717,890

Teena Mitchell

Examiner

Reexamination
WALL, W. HENRY

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

3743

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date Image: Claim Image: Claim Image: Claim Image: Claim <			_					_				1 1
1 (1) = 2 2 2 3 3 3 = 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Cli		<u> </u>	_		ᆜ	Date	<u>e</u>				
1 (1) = 2 2 2 3 3 3 = 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Final	Original	10/1/05									
12	1	(A)	-	\vdash	┢	_	\vdash	_	\vdash		\vdash	1 1
12	1	2	=	┢╌	-	-	-	<u> </u>	-	-	_	{
12	1 2	3	_	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		łł
12	$\frac{1}{u}$	4	Ξ	H	 	┢	\vdash	-	<u> </u>	\vdash		{
12		4	-	-	╁╌	┢	\vdash		 	-		1 1
12		(a)	-	┢	\vdash	┢	├─	\vdash	\vdash	\vdash		
12	14	7	=	├─	-	-	├─	-	-	-		l
12	-6	ν .	=	-	-	-		-		┝		
12	4	-	5	┝	┢	┝		-		-	-	l ⊦
12	-	10	-		-	\vdash	-	_	┢	-	_	1 1
12		1	-	┝	\vdash	┢	┢	\vdash	\vdash	-	_	l
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	a	12	=	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	}
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	14	13	ᆖ	 	_	\vdash	 	\vdash	-	\vdash		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	10	111	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		1/6		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	17	(16)	=	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	1	17	<u> </u>			H	 	\vdash	\vdash	\vdash		1 t
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		18		 	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	_	1 1
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		19				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		20		<u> </u>	i -							
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		21		\vdash			\vdash					t
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		22	-				H		\vdash			
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		23	<u> </u>	-	_	_	┢		_			
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		24	_	\vdash	_	 	-	-	\vdash			
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		25	_	\vdash				_		_		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		26		\vdash				_	\vdash	\vdash		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		27						_	_			ĺľ
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		28	\vdash								_	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		29									_	
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		30										lt
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		31	\vdash		Г	Г		П		Г		
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49		32	l	· · · ·								
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		33	Г			Г						
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		34	Г			Г		П				
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		35				Г						
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		36	T									
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		37				П						
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		38										
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		39										
42 43 44 45 46 47 48 49		40										
43 44 45 46 47 48 49												
44 45 46 47 48 49								L				[
45 46 47 48 49												
46 47 48 49			_					\Box		L.		[
47 48 49				_	<u> </u>					Ш		[
48 49		46	<u> </u>	L.,		<u>L</u>	Ш	Щ		L_	<u> </u>	
49			<u>_</u>	_	<u> </u>	╙		L	L			
			<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	L	\vdash	oxdot	ldash		
50	L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	L	50	<u> </u>	Щ	L	<u> </u>	L	L.,	L	L		l L

Claim		Date									
										Γ	
ज	Original										
Final	rigi					ŀ					
-	0						ı				
-	51			\vdash		_	┢		Н	H	
	52	-		-			┢─		\vdash	-	
<u> </u>	52	_	H	_	_		⊢			-	
-	53 54		-		_		⊢		_	 	
-	54		-	-	_	-	<u> </u>			-	
	55		-	-	-		-		_		
<u> </u>	56 57		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	┝	
		_	<u> </u>	<u> </u>		_	_		_	<u> </u>	
	58		<u> </u>	_	_				Ш	<u> </u>	
<u> </u>	59	lacksquare	<u> </u>	_		L				_	
	60		<u> </u>		_					<u> </u>	
	61									_	
	62			<u> </u>							
	63									<u> </u>	
	64										
	64 65										
	66										
	67										
	68										
	69								_		
	70										
	71			Т							
	72			_				_		\vdash	
	72 73		\vdash	\vdash			_	_		\vdash	
	74	_	 	\vdash		\vdash	_	_		-	
_	75		\vdash	_		-		-			
_	76		\vdash	_						-	
	77		\vdash	Н	_	-	_		_		
	77 78	_	\vdash	_			-				
	79	_	\vdash	_						-	
			-	_				_	\vdash	_	
	80		\vdash				_	_		_	
<u> </u>	81		\vdash	-			\vdash			 -	
\vdash	82		Н			<u> </u>			<u> </u>		
	83		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_		 	Ь	
\vdash	84		\vdash	\vdash	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	85								_		
	86		$oxed{oxed}$	\vdash		L.	\vdash	<u> </u>	L	L.,	
\vdash	87		\vdash	\vdash		<u> </u>	$oxed{oxed}$			Щ.	
	88					Ш	<u></u>	_	Щ		
<u> </u>	89		<u> </u>	Щ		L			L	Щ	
<u> </u>	90		_	Ш		L	_		Ш	L.,	
	91		L.,							L.	
	92		<u></u>						$ldsymbol{ld}}}}}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	93		L								
	94										
	95										
	96										
	97										
	98										
	99										
	100										
							_				

E E	Claim		Date								
101			\vdash		Γ	ΓÌ	''آ	Γ			П
102	Final	Origina							:		
102		101									
104		102							Г		
104	-	103	П				Г		Г		П
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		104									П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105									П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		106									П
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		107									П
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146		112		L						\Box	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114			Ĺ						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116	匚		\Box						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117			匚						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118								\Box	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119								\Box	
121		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125								_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126			L_		L		<u>_</u>	L	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127			_		<u> </u>			L_	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128							L		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129			L		Щ				Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130						آسا			Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131									Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132				L.					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133		L		L					Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134		L		L		أسلا			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135									Ш
139 140 141 142 143 144 145 146		136		<u> </u>		<u> </u>	\Box			_	
139 140 141 142 143 144 145 146		137									
139 140 141 142 143 144 145 146		138		<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$						
141		139			<u> </u>						Ш
142 143 144 145 146						ļ			Ш	_	Ш
143 144 145 146		141			oxdot	<u> </u>	Ш		L	<u> </u>	Ш
144 145 146											
145 146		143				L.			L		
146		144					\Box	<u> </u>		L	
				L						_	Ш
147						L.					Ш
		147		<u> </u>			_		_		Ш
148			<u> </u>	L		<u> </u>			<u> </u>		Ш
149						سَّ	<u> </u>		<u> </u>		
150		150					L		L		